

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani . 2011. *Teori Perpajakan*, Jakarta: Salemba Empat.
- Anonim. 2014. “Pengenalan ArcGIS”. dalam <http://inderaja.mipa.unsri.ac.id/wp-content/uploads/2012/06/Modul-6-Arc-Gis-1-Pengenalan-ArcGis1.pdf>.
- ATRBP. 2019. Peta Bidang Tanah. www.atrbpn.go.id
- Badan Pertanahan Nasional (BPN). (2011). *Pembangunan Basis Data Pertanahan yang Terintegrasi untuk Mendukung Sistem Informasi dan Manajemen Pertanahan Nasional*. Jakarta, Indonesia: Badan Pertanahan Nasional.
- Badan Koordinasi Survey dan Pemetaan Nasional (BAKOSURTANAL), 2000, *Peta Rupabumi Digital Indonesia Lembar 1408-323 Lembar Manyaran*, Badan Koordinasi Survey dan Pemetaan Nasional (BAKOSURTANAL), Bogor.
- BAKOSURTANAL, 2005. *Pengertian Peta*, Bogor.
- Bayhaki. 2019. *Pembuatan Zona Nilai Tanah Untuk Updating Nilai Jual Objek Pajak Bumi dan Bangunan Perdesaan dan Perkotaan*. Malang: Institut Teknologi Nasional Malang, Teknik Geodesi S-1
- Connolly, Thomas and Begg, Carolyn. (2010). *Database Systems A Practical Approach to Design, Implementation, and Management Fifth Edition*. Boston: Pearson Education.
- Connolly, Thomas and Carolyn Begg. 2005. *Database System: A Practical Approach to Design, Implementation, and Management*, 4th ed. Addison Wesley.
- ESRI.1990.*Sistem InformasiGeografis*.Bandung: Informatika
- Guntara, I., 2013. *Pengertian Overlay Dalam Sistem Informasi Geografi*. <http://www.guntara.com/2013/01/pengertian-overlay-dalam-sistem.html>.Sampangkab.go.id.
- Harmon, J, E., Anderson, S, J., 2003, *Design and Implementation of Geographic Information Systems*, John Wiley and Sons : New Jersey
- Husein, Rahmad. 2008. *Konsep Dasar Sistem Informasi Geografis (Geographics Information System)*.

- Indarto.2010. *Dasar-Dasar Sistem Informasi Geografis*. Jember: JEMBER UNIVERSITY PRESS.
- Indrajani, S. M. (2011). *Pengantar dan Sistem Basis Data*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Irwansyah, Edy. 2013. *SIG: Prinsip dasar dan penembangan aplikasi*. Yogyakarta: Digibooks
- K. Endro Sariyono. Muhammad Nursa'ban. 2010. *Kartografi Dasar* Yogyakarta: Jurdik Geografi-Fise-UNY
- Kusumawardani, Rizki Budi. 2014. *Pembuatan Peta Zona Nilai Tanah dengan Pendekatan Penilaian Massal untuk Meningkatkan Potensi PAD (Pendapatan Asli Daerah) Khususnya PBB dan BPHTB (Studi Kasus: Kecamatan Banjarsari, Kota Surakarta)*. Surakarta: UNDIP
- Mardiasmo, 2002. "Perpajakan". Edisi revisi. ; Yogyakarta.Penerbit Andi Offset.
- Mulyadi, T. 2015. *Syarat-syarat membuat Peta*, Jakarta: Erlangga.
- Murai, S, 1999, *Gis Work Book, Institute of Industrial Science*, University of Tokyo, 7-22-1 Roppongi, Minatoku, Tokyo.
- Muryono, Slamet dan Suyudi, Bambang. 2009. *Materi Pokok Sistem Informasi Pertanahan; 1-6; MKK 7349/2 SKS*. Yogyakarta: Sekolah Tinggi Pertanahn Nasional.
- N.H.T Siahaan. 2004. *Hukum Lingkungan dan Ekologi Pembangunan*. Jakarta: Erlangga.
- Pantimena, L. 2011, *Diktat Sistem Informasi Kadaster*, Fakultas Teknik Sipil Dan Perencanaan Jurusan Geodesi, ITN Malang
- Prahasta, E. 2005, *Konsep-konsep, Dasar Sistem Informasi Geografis*, Bandung.
- Prahasta, Eddy. 2009. *SIG Tutorial ArcView*. Bandung: Informatika.
- Presiden Republik Indonesia. 2009. *Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2009 tentang Pajak Daerah dan Retribusi Daerah*. Jakarta: Sekretariat Negara Republik Indonesia
- Prihandito, A., 1988. *Proyeksi Peta*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta
- Riyanto. 2009. *Pengembangan Aplikasi Sistem Informasi Geografis Berbasis Desktop dan Web*. Gava Media. Yogyakarta.
- Samadi, 2007, *Geografi 3 : SMA kelas XII*, Jakarta: Quadra

Sariyono, Endro K. dan Muhammad Nursa'ban. 2010. Kartografi Dasar. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.

Siahaan Marihot P, 2005, "Pajak Daerah dan Retribusi Daerah", PT. RajaGrafindo Persada, Jakarta.

Suandy Erly. 2005. Hukum Pajak. Jakarta : Salemba Empat

Undang-Undang No. 12 tahun 1985 tentang Pajak Bumi dan Bangunan sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang No. 12 tahun 1994

Waluyo,2011.*Perpajakan Indonesia Edisi 10 Buku 1*. Penerbit Salemba Empat,Jakarta